

ense;106 pt 12.7 over

pH13.1以上(最大pH13.5)を生成する強アルカリ電解水生成装置。SENSE 106 は、特許取得の電解槽(セル)を採用。 強アルカリ電解水生成装置では業界初の電解槽(セル)の自動洗浄機能を標準装備し、デリケートな膜の損傷リスクを大幅に 低減。故障しにくく長期間の安定生成が可能となりました。また、タイマー機能を標準装備しているのでアルカリイオン水を 貯めるタンクがなくても、プラ容器などに貯めてご使用できます。

最小

タイマー機能

業界初

自動洗浄機能

業界初

最高値

45cm × 45cm

調理台やアンダーシンクに すっきり収まります。30L/h 以上では最小クラスです。

設定した時間で生成を停止。 タンクが無くても、容器などに 貯めてそのまま使用できます。

安定生成を長期持続させるた め繊細な電解膜や電極の自動 洗浄機能を搭載。

pH13.5 pH12.5 pH11

連続生成式の電解槽で最高の pH値を生成。生成スピードも 他社製の数倍レベルを実現。

品名 Sense;106

Hq pH12.7 / pH13.1 以上

電解槽交換 36,000L ※pH12.7で連続生成した場合

生成 30L / h %pH12.7

電解補助剤 炭酸カリウム(溶液タイプ)

※9時間後に電解助剤を投入 連続生成時間

フィルター イオン交換樹脂 / 逆浸透膜

寸法(mm) W400×H400×D500

重量 35kg

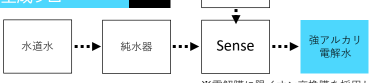
価格 オープン

貯留タンク 別置き 40L

備考

- ・タイマー機能付き
- ・電解槽(セル)自動洗浄機能付き

生成フロー 炭酸カリウム



酸性水は生成されません

水テクノロジーで衛生管理を快適に

M's Total Service http://www.ms-ts.net/

※電解膜に陽イオン交換膜を採用し

一次フィルター ポリプロピレン 二次フィルター カーボンブロックフィルター 純水器 三次フィルター ポリプロピレン 四次フィルター メンブレン 150GPD×2本 電解補助剤 炭酸カリウム溶液 1Lパウチ容器 電解槽 陽イオン交換膜 ZG原理:特許取得済み ポンプ チューブ交換

本体



別置きタンク

